



زواج شيكاغو يرفضون في مناطقهم حظر التجول على البيض ويشكلون محكمة دائمة لمحكمة الزوج المتعاونين مع السلطة ضد زملائهم

اليونان تهدد بقطع العلاقات مع الغرب وتحسين علاقاتها بالشرق

أثينا في ١٦ - وكالات الأنباء - صرح المراقبون السياسيون بأن انسحاب اليونان من مجلس الوزراء الأوروبي قد يؤدي إلى اتجاه اليونان نحو إقامة روابط دولية جديدة.

وتل المراقبون أن جورج باباندريو رئيس وزراء اليونان أوضح في خطاب أمام مجلس الشعب في أثينا أنه من أجل تحسين العلاقات مع الدول الغربية ولا من تسليم السلطة للسلطات اليسارية في اليونان، فإن الحكومة ستتحسن علاقاتها التجارية مع دول أوروبا، وستعزز علاقاتها مع الاتحاد السوفيتي.

أمريكي قادم من هانوي يدين الحرب الفيتنامية

هانوي في ١٦ - وكالات الأنباء - صرح جيمس هانوي (ج. هانوي) - رجل الأعمال الأمريكي - في بيان له أنه قد عاد من هانوي، حيث كان قد أجرى اتصالات مع بعض المسؤولين في الحكومة الفيتنامية، حيث أكد أن العلاقات بين الولايات المتحدة وفيتنام قد تحسنت.

وقال هانوي: إن العلاقات بين الولايات المتحدة وفيتنام قد تحسنت، حيث أكد أن العلاقات بين الولايات المتحدة وفيتنام قد تحسنت.

٧٥٪ من الشركات الصناعية تطبق حلف الربح في الاتحاد السوفيتي

موسكو في ١٦ - ل. س. - أعلن اليوم في موسكو أن ٧٥٪ من الشركات الصناعية في الاتحاد السوفيتي تطبق حلف الربح في الاتحاد السوفيتي.

وقال: إن ٧٥٪ من الشركات الصناعية في الاتحاد السوفيتي تطبق حلف الربح في الاتحاد السوفيتي.

دعوة الدول لقطع علاقاتها مع روسيا وجنوب أفريقيا

ألمانيا في ١٦ - ي. ب. - واثقت اليوم الجمعية العامة للأمم المتحدة بأغلبية ٨٢ صوتاً ضد موطن جنوب أفريقيا ٢١ دولة من التصويت على مشروع قرار يدعو جميع الدول الأعضاء بالامتناع عن العلاقات مع جنوب أفريقيا وروسيا بصفة خاصة.

وقال: إن الجمعية العامة للأمم المتحدة قد وافقت على مشروع قرار يدعو جميع الدول الأعضاء بالامتناع عن العلاقات مع جنوب أفريقيا وروسيا بصفة خاصة.

انتشار متهمة في حوادث انفجارات ميلانو

ميلانو في ١٦ - وكالات الأنباء - أوردت اليوم وسائل الإعلام الإيطالية أنباء عن انتشار متهمة في حوادث انفجارات ميلانو.

وقال: إن وسائل الإعلام الإيطالية قد أوردت اليوم وسائل الإعلام الإيطالية أنباء عن انتشار متهمة في حوادث انفجارات ميلانو.

برلمان البرتغال يرفض قرارات الأمم المتحدة

لشبونة في ١٦ - ر. - أصدر برلمان البرتغال قراراً برفض قرارات الأمم المتحدة المتعلقة بجنوب أفريقيا.

وقال: إن برلمان البرتغال قد أصدر قراراً برفض قرارات الأمم المتحدة المتعلقة بجنوب أفريقيا.

شيكاجو في ١٦ - وكالات الأنباء - صرح المراقبون السياسيون بأن انسحاب اليونان من مجلس الوزراء الأوروبي قد يؤدي إلى اتجاه اليونان نحو إقامة روابط دولية جديدة.

وتل المراقبون أن جورج باباندريو رئيس وزراء اليونان أوضح في خطاب أمام مجلس الشعب في أثينا أنه من أجل تحسين العلاقات مع الدول الغربية ولا من تسليم السلطة للسلطات اليسارية في اليونان، فإن الحكومة ستتحسن علاقاتها التجارية مع دول أوروبا، وستعزز علاقاتها مع الاتحاد السوفيتي.

كما حثت اضطرابات في مدارس في شيكاغو، حيث هاجم الطلبة المتعاونين مع السلطة ضد زملائهم.

وقال: إن المدارس في شيكاغو قد شهدت اضطرابات، حيث هاجم الطلبة المتعاونين مع السلطة ضد زملائهم.

الجمعية العامة تطالب بقرارات من عمليات صون السلام

الأمم المتحدة في ١٦ - أ. ب. - واثقت الجمعية العامة للأمم المتحدة بقرارات من عمليات صون السلام.

وقال: إن الجمعية العامة للأمم المتحدة قد وافقت على قرارات من عمليات صون السلام.

واشنطن تتوقع هجوما ضخما لثوار فيتنام

واشنطن في ١٦ - وكالات الأنباء - صرح المراقبون السياسيون بأن واشنطن تتوقع هجوما ضخما لثوار فيتنام.

وقال: إن واشنطن قد صرحت بأن واشنطن تتوقع هجوما ضخما لثوار فيتنام.



سوناى يزور المواقع الأثرية على الجبهة

تجمع نووى في القمر

علم امريكي يقترح اجراءه

سان فرانسيسكو في ١٦ - أ. ب. - صرح اليوم جاري كاتس، رئيس مجلس إدارة شركة القمر، بأن شركة القمر قد اقترحت إجراء تجارب نووية في القمر.

وقال: إن شركة القمر قد اقترحت إجراء تجارب نووية في القمر.

وزراء دفاع حلف وأربيع يجتمعون قريبا في موسكو

موسكو في ١٦ - أ. ب. - صرح اليوم جاري كاتس، رئيس مجلس إدارة شركة القمر، بأن شركة القمر قد اقترحت إجراء تجارب نووية في القمر.

وقال: إن شركة القمر قد اقترحت إجراء تجارب نووية في القمر.

البرنامج العام

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

الشرق الأوسط

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

السودان

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

الصليب

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

برنامج التلفزيون

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

أين تذهب

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

سهرات الليلة

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

القاهرة - الفنادق والمطاعم

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

الإسكندرية - الفنادق والمطاعم

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

القاهرة - المسارح والملاهي

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

الإسكندرية - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

القاهرة - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

الإسكندرية - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

القاهرة - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

القاهرة - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

الإسكندرية - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

القاهرة - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

الإسكندرية - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

القاهرة - دور السينما

١. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٢. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠
٣. افتتاح البرنامج العام ١٠:٠٠

أخي العربي

بسبب حب المخاصين لك نحت صناعة الدواء في مصر كيف؟

ان اصرار الطبء العرب على تعظيم احتكار الدواء قد أدى الى :

● الوناء بأكثر من ٨٧٪ من احتياجاتك الدوائية الفعلية وقيمتها ٣٣,٧ مليون جنيه

● ولم يكن الدواء يغطي منه سوى ١٠٪ قيمتها ١/٣ مليون جنيه عام ١٩٥٢

● انتاج وتصنيع ١٠٠ مستحضر جديد عام ١٩٦٦ تشمل ٢٥ مجموعة دوائية

● التوسع في استخلاص المواد الفعالة من النباتات المصرية وأكثر من هذا

● تنشر كبرى المجلات العلمية العالمية أبحاث شركة ممفيس الكيماوية

● منحت شركة ممفيس الكيماوية حق تصنيع مواد الخلق والامويين والاميين

● كبرى الشركات العالمية في اوريا وامريكا

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

Ammodine

طول حلقات البحث العلمي في مؤتمر العلوم الصيدلانية للقا ثبات الأدوية والنباتات الطبية المنزرعة في مصر

الخبراء العالميون الثلاثة

الذين ساهموا ببحوثهم في المؤتمر

يعتبر المساهمون من المؤتمر من رجال

الجمعية الصيدلانية ان وجود الخبراء

المالين الثلاثة في القاهرة واشتركهم

العلمي في اعمال المؤتمر يعتبر الزوا

لقية العالمية . وعلاوة هم :

الدكتور هـ . فلوك : ولد في سنة

١٩٠١ ودس في المدرسة التكنولوجية

التيودالية العليا بزيورخ وفي سنة ١٩٢٠

في برلين كعامة الطلاب الاوربيين في

عام ١٩٢٦ واجري بحثا في جيلومات

والريس وعين محاضرا في العقاقير في

المدرسة العليا القيرالية . ثم رئيسا

لنفس العقاقير الخا في لجنة دستور

الدوائية السويسرية . وفي هذه اللجنة

زالل المرحوم الدكتور ابراهيم وجب وقد

حصل على عدة ميداليات شريفة . وهو

عضو مراسل في الكليية الصيدلانية

الاسبانية . والكليية باريس . والجمعية

الصيدلانية الملمانية . وعضو شرف في الجمعية

الصيدلانية اليونانية . ويعتبر الدكتور

فلوك بالمواد الفعالة في العقاقير الخا

(النباتات الطبية) وهي نقطة الاساس

في علم العقاقير والعوامل التي تؤثر على

محتويات وكثافت العقاقير الطبيعية .

وكان عمله طيلة ٢٥ عاما في لجنة

المستور السويسرية دائما كى يضع

طرقا جديدة لتقييم المواد الفعالة في

العقاقير .

الدكتور جاني ريفر : من مواليد عام

١٩٠٧ في اليونان وحصل على دكتوراه

العلوم في الكيما من جامعة بونينج

في ١٩٣٥ وشغل وظيفة باحث في الكيما

في ١٩٣٦ عمل في قسم الكيما الصيدلانية

بمعمل شركة ستور في بازل بسويسرا

واصبح باحثا كيميايا . ثم وكلا للبحر

العلم . وعملوا في مجلس الادارة

وشغل الان لقب رئيس مجلس ادارة

شركة ستور السويسرية . وهو عضو

في جمعية بازل الكيماوية . وجمعية

العلوم الطبيعية والجمعية السويسرية

للكيما الحيوية وجمعية الكيمايين

الان بافراتكورت والجمعية النباتية

بازل والجمعية الامريكية الكيماوية

وأكاديمية نيويورك للعلوم

الدكتور بـ . شياور : رئيس قسم

الصيدليات الجليلية بالمعهد الفيدرالي

السويسري للتكنولوجيا بزيورخ . ولد

في سنة ٢١ والتحق بكلية الصيدلة بجملة

بازل وكان جال تخصصه العلوم الطبيعية

والنفس القديم في الكيما الصيدلانية .

وقام باعمال الخير المساند للابحاث

بشركة سيبا . وشغل منصب استاذ

بمساعدة للتكنولوجيا الصيدلانية بالمعهد

الفيدرالي السويسري حتى عام ١٩٦٨ ثم

مينا استاذ لهذه المادة ومديرا لكلية

الصيدلانية .

الدكتور جـ . فلوك : ولد في سنة

١٩٠١ ودس في المدرسة التكنولوجية

التيودالية العليا بزيورخ وفي سنة ١٩٢٠

في برلين كعامة الطلاب الاوربيين في

عام ١٩٢٦ واجري بحثا في جيلومات

والريس وعين محاضرا في العقاقير في

المدرسة العليا القيرالية . ثم رئيسا

لنفس العقاقير الخا في لجنة دستور

الدوائية السويسرية . وفي هذه اللجنة

زالل المرحوم الدكتور ابراهيم وجب وقد

حصل على عدة ميداليات شريفة . وهو

عضو مراسل في الكليية الصيدلانية

الاسبانية . والكليية باريس . والجمعية

الصيدلانية الملمانية . وعضو شرف في الجمعية

الصيدلانية اليونانية . ويعتبر الدكتور

فلوك بالمواد الفعالة في العقاقير الخا

(النباتات الطبية) وهي نقطة الاساس

في علم العقاقير والعوامل التي تؤثر على

محتويات وكثافت العقاقير الطبيعية .

وكان عمله طيلة ٢٥ عاما في لجنة

المستور السويسرية دائما كى يضع

طرقا جديدة لتقييم المواد الفعالة في

العقاقير .

الدكتور جاني ريفر : من مواليد عام

١٩٠٧ في اليونان وحصل على دكتوراه

العلوم في الكيما من جامعة بونينج

في ١٩٣٥ وشغل وظيفة باحث في الكيما

في ١٩٣٦ عمل في قسم الكيما الصيدلانية

بمعمل شركة ستور في بازل بسويسرا

واصبح باحثا كيميايا . ثم وكلا للبحر

العلم . وعملوا في مجلس الادارة

وشغل الان لقب رئيس مجلس ادارة



هـ . فلوك



بـ . شياور

من روادهم فيه بحث الخلفي اول من كتب من « يصل الخلف » الذي ينسب الى بحر بكرة وخلفه على طول الساحل الشمالي للبحر . ويعتبر منظمه البحر الرئيسي لهذا البحر . واستمرت بحاضرة ريز نمسا ساهمت في بحرية البحيرة . وتم كان سحما ان يشترك فيها نورلنجا على مدة المحاضر شرح رايه فيمض التلطلط العلمية التي كبرت في الجيلة كما كان يتبعها أسلوب خفاعة الدكتور شياور للمحاضر ولولا ان الساعة كانت تارتد الساعة مساء لكن استمرار الخافعة الى ساعة متأخرة من الليل .

البحر العلمي الصيدلاني

وتد تقيم المؤتمر ١٢٠ بحثا فيمض مروج العلوم الصيدلانية في العقاقير والنباتات الطبية والكيماوية الحيوية والصيدلانية والتحليلية والرقابية على الدوائية والتكنولوجيا الصيدلانية والايرواين والكيما الحيوية وشملت بحثاتها خايات ثلاث في دار الحكمة . كما كبرت حاضرة علمية من ادارة الامم المتحدة .

الصيدلانية اشرك فيها ٢٠ من الصيدلة القدامى هم الكفارة : عبد الله علي . وكان من ويلى القري . وكان من اهم الابحاث التي فرضت بحث من إمكانية تحضير البريونات في خفاعة الفيلج ومنها الجبال والبق والجلبوس والوجان . وقد تقيم به الدكتور عبد المنم حسن تحت اشراف الكفارة : عبد العظيم حسن وسيد هلال ونهني عبد الوهلب وسلي عبده . وخرج المؤتمر من هذه الخافعة بتوصية تخصص في ضرورة تطبيق هذا البحث في اقرب وقت .

وتد غرضي احد الحاضرين من المستورين من قسم الخلاصات شركة خفاعة الصناعية الكيماوية استعداد الشركة لتحضير هذه الخلاصات على اساس ان ايكثبات القسم تسحب بهذا العمل . ويترب على اتجاه هذا المشروع توفير العملة الحسية التي تنفق في سبيل استيراد البريونات من الخارج فضلا من استخلاصها من بقايا حيوانية لم يتوقفوا بها وقت قد من المجلات [١]

الاول حلقات البحث العلمي في مؤتمر العلوم الصيدلانية هما الحقتان بان ثبات الادوية والنباتات الطبية المنزرعة في التربة المصرية . فقد استمرت الاولى يومين متوايين واستمرت اكثر من ١٠ ساعات ككل خلالها ١٠٠ من ليدجين . ٨٠ من الاسفلة المصرية والاخران من الاسفلة الجبلية لفكر شياور وكانت الحقتان لفكر مطاوع وبقرها الدكتور

هذا الموضوع يتم ان بلد يريد ان يخطر خطوات تفحص في صناعة الادوية خافعة البلاد التي تنمي بصناعة الادوية وذلك نظرا لثبات المؤثرات الخفاعة التي تؤثر في سرعة حلال الدواء بالانفلة التي وسائل الخلل ويواد الخفاعة .

منقطة الخفاعة العلمية

خفاعة هذه الحلقة الثانية لثبات النباتات الطبية المنزرعة في مصر والمحتوية على عناصر مؤثرة على الخفاعة . وقد كانت الدكتور محمود عبد المولى القيسى وكان يشرها الدكتور سيد هلال وتد تسام الدكتور القيسى يشرح هام للابحاث التي اجريت في الجمهورية العربية المتحدة في الخفاعة ومعايد البحوث وشركات الادوية . . . وكان ما عرضه ان ثبات « الفيفيلا » الذي نجحت زراعته في مصر وكان من نتائج الابحاث التي اجراها الدكتور : شقيق بايع وسيد هلال وخفاعة خفاعة الخفاعة منها بنوع خاص هو « الفيفيلا » لانا . والتي مسعود خفاعة خفاعة في شركات الادوية العلمية . وقد ناقش بها للمحضر . كما قام الباحثون بحمل طرق جديدة لفصل العناصر الخفاعة من هذه الخفاعات وطرق اخرى لتقييمها ومن الخفاعة ان تنشر في دستور الادوية المصرية .

وتد قام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور جمال مهران الاستاذ بقسم الكليية بشرح شاقا بالبلدوس انشرو من ثباتات جديدة موجودة في التربة المصرية بكرة وخفاعة في الحدائق وهي التي يراها المواطنون من لثبات السحب يوبها ويتفرون بزراعتها في حدائقهم الخاصة وشاهدونها في الحدائق

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

وقام الدكتور محمد سعد الدين كراوية الاستاذ بكلية طب جامعة القاهرة بشرح نتائج بعض البحوث التي اجريت على ثبات الادوية التي تنمو في مصر وتحتوي على عناصر فعالة تلبية خفاعة الاساس .

شركة الاسكندرية للأدوية والصناعات الكيماوية

إحدى شركات المؤسسة المصرية العامة للأدوية

أولى شركات المؤسسة التي :

● يغطي إنتاجها قترابة ٩٩ مجموعة دوائية .. تخصصت في أدوية

القلب والجهاز الهضمي

● تنفرد بإنتاج القفايزات الجراحية والأنشطة

الاصقة طبيا لأحدث المواصفات العالمية

● تصنع مستحضرات «شركة باير»

